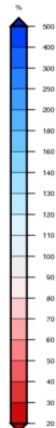
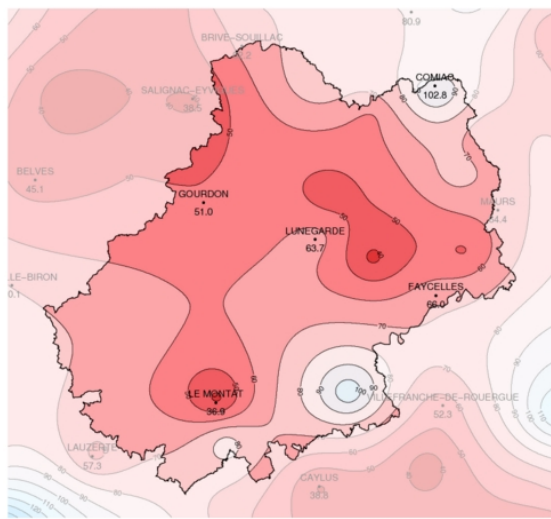


Note de situation hydrologique n°2023-19 dans le département du Lot observée le 1^{er} octobre 2023

Cahors, le 2 octobre 2023

Météo et situation hydrologique



Rapport à la moyenne mensuelle 1991-2020 des cumuls de précipitations
Septembre 2023
éditée le : 01/10/2023 à 9:32 UC - Source : Météo-France

La semaine dernière, il n'a pas été enregistré de précipitations significatives.

Sur le mois de septembre, la moyenne mensuelle varie de 30 % à 50 % de la normale, exceptée la région de Cajarc et à la pointe nord-est du département (nord de Comiac).

Les températures maximales ont atteint plus de 30°C en fin de semaine. L'évapotranspiration moyenne a oscillé autour de 3,7 mm.

Les débits des cours d'eau lotois ont régi à la baisse à ces conditions météorologiques sèches et chaudes.

Météo-France prévoit un passage perturbé d'ici à mardi soir avant le retour au même temps sec et chaud que la semaine dernière.

Les températures maximales prévues devraient être supérieures aux normales de saison, comprises entre 20°C et 27°C à Cahors.

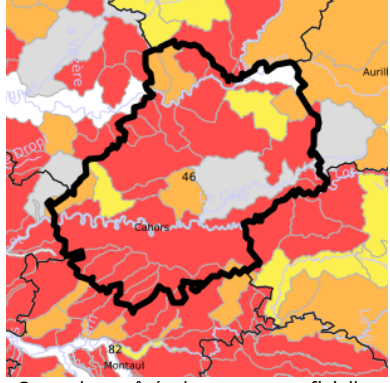
Dans ces conditions, la baisse des débits des cours d'eau lotois devrait se poursuivre.

Limitations des usages

Un arrêté préfectoral limite les prélèvements dans le département sur les bassins ou cours d'eau suivants :

Sous-bassin versant ou cours d'eau		Niveau de gravité de l'étiage
1-1	Séoune	Crise
1-2	Petite Barguelonne	Crise
1-3	Lendou	Crise
1-4	Grande Barguelonne	Crise
1-5	Lupte	Crise
1-6	Lemboulas	Crise
1-7	Lère, Dourre, Glaich et Cande	Crise
1-8	Bonnette	Alerte renforcée
2-2	Thèze	Alerte renforcée
2-3	Vert Amont	Crise
2-4	Vert Aval et Masse	Alerte
2-5	Affluents du Lot (sauf Thèze, Vert, Vers et Célé)	Crise
2-6	Vers, Rauze et Sagne	Alerte renforcée
2-7	Célé	Vigilance
2-8	Le Bervezou, le Drauzou, l'Enguirande, le Veyre	Crise
3-2	Céou, Bléou et Ourajoux	Crise
3-3	Melve, Germaine, Marcillande, Relinquièrre, Lizabel, Laumel	Crise
3-4	Tournefeuille	Crise
3-5	Borrèze	Alerte Renforcée
3-6	Alzou, ruisseau d'Aynac et Ouyse	Alerte Renforcée
3-7	Tolorme	Alerte Renforcée
3-8	Bave	Alerte
3-9	Mamoul	Crise
3-11	Tourmente	Crise
3-12	Sourdoire, Maumont, Palsou	Crise
3-13	Les petits affluents de la Dordogne rive droite (sauf la Borrèze, la Tourmente, la Sourdoire et le Palsou)	Alerte Renforcée
3-14	Les petits affluents de la Dordogne rive gauche (sauf le Tournefeuille, l'Ouyse, la Bave, le Mamoul et la Cère)	Crise

Les mesures en vigueur peuvent être consultées, sous réserve de possibilité d'actualisation par les services, sur le site Internet PROPLUVIA à l'adresse suivante : <https://propluvia.developpement-durable.gouv.fr>



Carte des arrêtés des eaux superficielles publiés le 01/10/2023 minuit

Cours d'eau Point de mesure	Débits seuils (l/s)				Débits moyens journaliers (l/s)				
	vigilance	alerte	alerte renforcée	crise	03/09	10/09	17/09	24/09	01/10
La Barguelonne à Valence (82)	120	90	50	20	70	9	81	89	49
La Petite Barguelonne à Lebreil	120	70	45	20	24	22	21	22	ND
Le Lendou à Saint Laurent Lolmie	100	60	30	20	25	21	26	26	23
La Gde Barguelonne à C.Montratier	60	35	20	10	10	9	9	8	ND
Le Lemboulas à Lafrançaise (82)	100	80	50	20	32	17	39	55	34
La Lupte à Castelnau Montratier	70	45	25	15	0	0	0	0	0
La Lère réalimentée à Réalville (82)	120	100	50	20	59	44	57	51	45
Le Lot à Cahors (en m ³ /s)	12	11	9,5	8	18,8	21,2	19,1	20,8	20,9
La Thèze à St Martin le Redon	120	100	70	30	59	51	56	62	57
Le Vert à Labastide du Vert	130	110	90	60	290	108	113	130	106
Le Célé à Orniac	1500	1200	950	800	2 150	1 320	1 600	1 803	1 364
Le Célé à Figeac	1000	800	750	630	1 830	920	1 150	1 504	1 098
Le Bervezou à Longuecoste	130	110	90	60	57	32	47	56	36
Le Céou à Léobard (Jardel)	160	128	90	60	0	0	0	0	0
Le Céou à Concorès (Tourriol)	150	70	45	25	15	8	13	11	ND
La Bave à Frayssinhes	450	360	270	180	500	277	409	491	351
La Borrèze à Lachapelle-Auzac	250	200	150	100	155	138	131	213	185
La Cère à Bretenoux (en m ³ /s)	3	2,4	1,8	1,2	3,08	4,79	5,77	6,73	6,54
La Dordogne à Carennac (en m ³ /s)	16	16	14	12,8	22	22	23	34	32 (30/09)
La Sourdoire à La Chapelle aux Saints	25	15	10	5	59	57	19	66	37

ND : donnée non disponible
* : valeur instantanée

Cours d'eau Point d'observation	Débits instantanés (l/s)					
	28/08	04/09	11/09	18/09	25/09	02/10
La Séoune à Bagat en Quercy	ND	ND	Rupture env. 1	ND	Assec 0	ND
Le Lemboulas à Castelnau-Montratier	Faible inf à 1	Faible inf à 1	Assec 0	Assec 0	Assec 0	ND
Le Vert au plan d'eau de Catus	Faible 50	20-30	15	Env. 20	Faible (1f)	ND
Le Saint Matré à Grézels	Faible env 5 (25/08)	15/20	Faible (1f) 2 à 3	Faible (1f) Env. 20	Faible (1f) Env. 5	ND
Le Vers à Vers	Faible 50/80 (25/08)	60/80	Faible (1f) env. 50	Faible (1f) Env. 60	Faible (1f) Env. 35	ND
Ruisseau d'Aynac à Aynac	Faible (1f) (25/08)	Env 15	Rupture 0	Faible (1f) Env. 10	Faible (1f)	ND
La Germaine à Groléjac	62 (25/08)	105 (01/09)	91 (11/09)	86 (15/09)	118 (22/09)	88 (29/09)
La Melve à St Cirq Madelon	7 (25/08)	7 (01/09)	7 (11/09)	7 (15/09)	10 (22/09)	10 (29/09)
Le Tournefeuille à Lamothe-Fénelon	0 (25/08)	0	Assec 0	Assec 0	Assec 0	Assec 0
Le Tolerme à Sénailac-Latronquière	Faible (1f) (25/08)	> 100	Faible (1f)	Faible (1f)	Faible (1f)	ND
Le Mamoul à Prudhommat	43	37	25 (08/09)	126 (15/09)	42 (25/09)	35 (02/10)
La Tourmente à St Denis les Martels	53	76	Faible 27	44 (15/09)	106 (25/09)	40 (02/10)
La Sourdoire à Vayrac	36	27	Faible 12	25 (15/09)	37 (25/09)	26 (02/10)

ND : donnée non disponible